

Уважаемые партнеры!

ООО «ПроКлимат» готовы внести посильный вклад в создание надежной, комфортной и безопасной среды обитания. Мы работаем, чтобы жизнь человека стала проще и эффективнее.

Создание инженерных систем современного комфортабельного здания — это продолжительный процесс, состоящий из множества этапов: проектирование, согласование, поставка оборудования, монтаж конструкций, пусконаладочные работы, сдача в эксплуатацию, последующее сервисное обслуживание установленных систем, включая гарантийный и послегарантийный ремонт. Многолетний опыт работы специалистов компаний позволяет избегать подводных камней и успешно находить решения для всех поставленных задач.

Мы обеспечиваем создание всех инженерных систем, необходимых для успешной эксплуатации здания:
кондиционирования и вентиляции;
отопления;
холода и теплоснабжения;
водоснабжения;
канализации и дренажа;
электроснабжения, освещения и т.п.;
систем наблюдения и сигнализации;
систем связи;
систем автоматизации и диспетчеризации;

Наши объекты:

Суворовская пл., д.1, здание «Юниаструм банк»

Комсомольская пл., д.1а, «Региональное таможенное управление»

Дербеневская наб., д.7, «Московский фонд обязательного медицинского страхования»

Мясницкая, д. 32, центральный офис компании «К-Системс»

2-я Хуторская, д.34 «Завод электроизделий»

Филиалы банка «Московский банк реконструкции и развития»

Ул. Угрешская, д.2, стр.33, ООО «Контратекс Констракшен групп»

Ул. Чаплыгина, д.1а, Московский Театр Студия Олега Табакова

Производственные мастерские Театра Студии Олега Табакова

Рязанский пр-т, д.61, группа компаний «Разгуляй»

Ул. Образцова д.15, Московский государственный университет путей сообщения" (МИИТ)

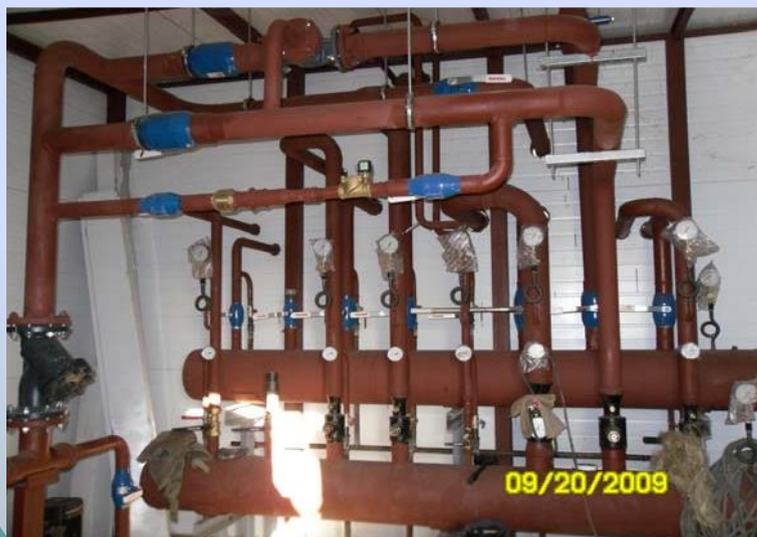
Кузнецкий мост, д.3 Моспроект-3 ГУП

ТЦ «Леруа Мерлен Лефортово» г. Москва

ТЦ «Леруа Мерлен Омск» г. Омск

Наши выполненные работы:

Индивидуальные тепловые пункты и узлы управления тепло-холодоснабжения.



Наши выполненные работы:

Монтаж и расчет воздушных завес.



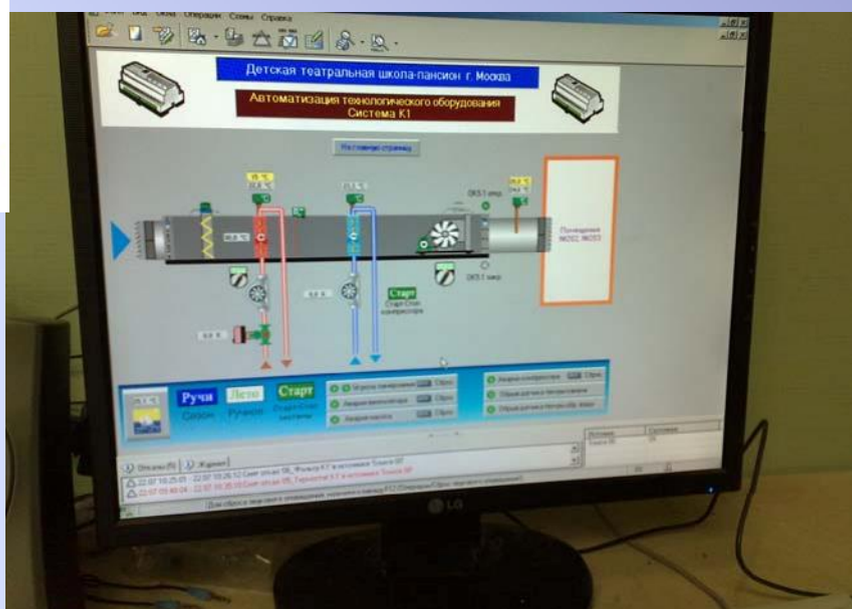
Наши выполненные работы:

Расчет, монтаж поставка наладка вентиляционного и отопительного оборудования.



Наши выполненные работы:

Системы автоматизации, электроснабжения и диспетчеризации, сигнализации.



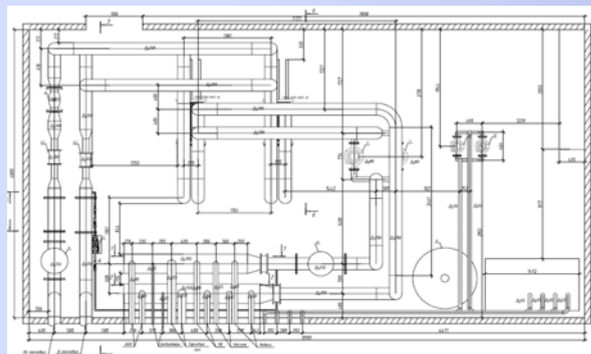
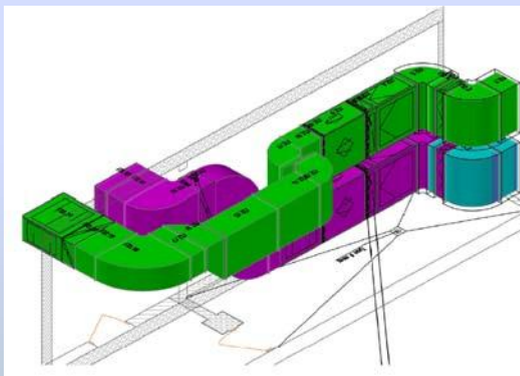
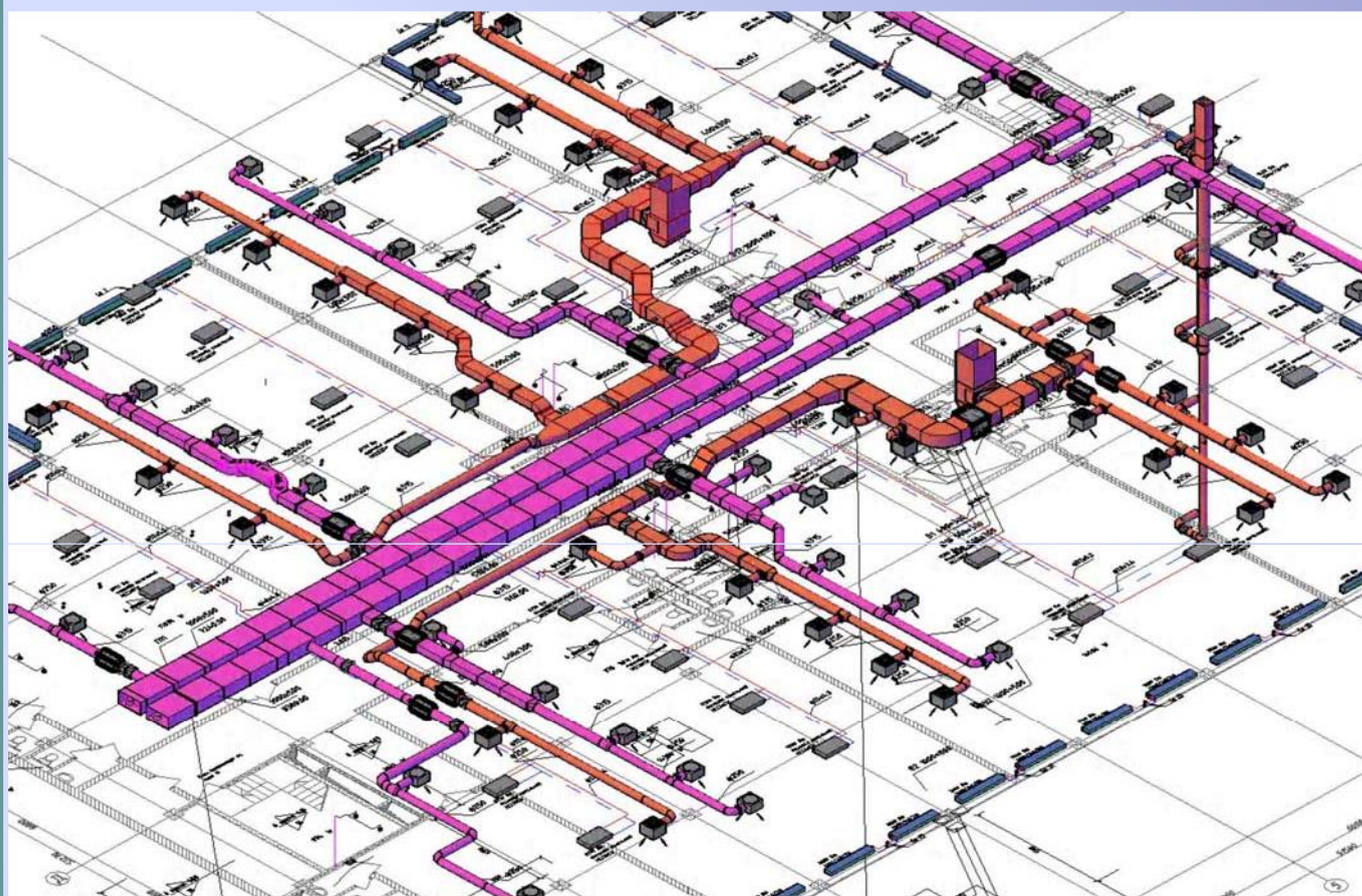
Наши выполненные работы:

Дизельные генераторные установки



Наши выполненные работы:

Проектирование выполняется при помощи современных программных комплексов, позволяющих избежать многих ошибок на стадии проектирования.



Наши партнеры:



Фирма Alfa Laval производит и разрабатывает оборудование и технологии, предназначенные для повышения эффективности производственных процессов. Alfa Laval сегодня является неоспоримым мировым лидером по производству пластинчатых теплообменников. Они используются по всему миру, свидетельствуя о своей надежности при работе в тяжелых условиях и о превосходстве над другими методами и изготовителями.



Полувековая история вывела AERMEC в лидеры профессионального европейского рынка климатических систем. Производимые на заводах AERMEC холодильные машины (чиллеры), вентиляторные доводчики (фанкойлы), центральные кондиционеры и широкий спектр компонентов для систем сертифицированы в рамках Европейского лицензионного соглашения EUROVENT, а также имеют международный сертификат ISO9001, который гарантирует качество продукции на всех этапах - от проектирования и разработки до выпуска готовой продукции.



Фирма Carrier является старейшей на рынке климатического оборудования. Гарантия и качество, доступность по всему миру, хорошее сервисное обслуживание, новейшие разработки в этой области, позволяют этой фирме оставаться лидером в области производства климатического оборудования. Линейка продукция фирмы Carrier охватывает все возможное климатическое оборудование - системы кондиционирования, вентиляции и отопления. Вашему вниманию предлагаются конденсаторы, транспортное и торговое холодильное оборудование, бытовые кондиционеры и разнообразные чиллеры, тепловые насосы и ячейки по обработке воздуха и т.п. Системы кондиционирования и вентиляции
Системы отопления
Комплекующие для систем вентиляции и кондиционирования, отопления



Danfoss - ведущий производитель электронных и прецизионных механических компонентов для приборов и устройств, применяющихся во многих отраслях народного хозяйства. Оборудование для систем теплоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха, комплексные решения для мобильных систем и многое другое на рынках всего мира.



Фирма EUROHEAT входит в корпорацию VTS CLIMA GROUP и специализируется на производстве и продаже отопительного оборудования на рынках Европы, стран СНГ и, в первую очередь, в России. Основной продукцией компании являются воздушно-отопительные аппараты VOLCANO, которые предназначены для подогрева воздуха с помощью водяного нагревателя.



Компания GRUNDFOS – ведущий мировой лидер в производстве насосного оборудования, производственные линии которого выпускают 8 миллионов насосов в год и покрывают около 50% потребностей мирового рынка. В дополнение к насосам, Grundfos производит насосные электродвигатели и множество компонентов к ним, которые можно приобрести как вместе с электродвигателями, так и отдельно. Grundfos развивает и реализует направление по внедрению средств электронного управления и регулирования систем насосного оборудования.

Наши партнеры:



Под торговой маркой LESSAR производится широкая линейка климатического оборудования, рассчитанная на различные сегменты рынка: от частного заказчика до профессиональных монтажных организаций. Всё оборудование имеет российскую и европейскую сертификацию. Отличительной особенностью LESSAR является высокое качество сборки, конкурентоспособные ценовые характеристики, серьезные гарантийные обязательства и современная сервисная поддержка.

Бытовые системы кондиционирования
Полупромышленные системы вентиляции и кондиционирования
Промышленные системы вентиляции и кондиционирования
Комплектующие к вентиляционному оборудованию



Европейское отделение Мицубиси Электрик (Mitsubishi Electric Europe B.V.), основанное в 1978 г. (с 1996 года зарегистрировано в Нидерландах), является филиалом японской корпорации Мицубиси Электрик и отвечает за весь бизнес компании на территории Европы. В декабре 1997 г. было открыто Московское представительство Мицубиси Электрик, координирующее экспорт и распространение продукции в России и странах СНГ. На сегодняшний день Мицубиси Электрик предлагает на российском рынке системы кондиционирования, промышленную автоматику, полупроводники, видео- и фотопринтеры, аналоговые и цифровые видеомагнитофоны продолжительной записи, цифровые системы безопасности, жидкокристаллические проекторы.

Системы вентиляции и кондиционирования воздуха
Оборудование для вентиляции и кондиционирования воздуха
Оборудование для автоматизации процессов
Контрольно-измерительное оборудование



Компания Systemair предлагает наиболее полный, на сегодняшний день, спектр вентиляционной продукции.

В ассортимент этой компании входит канальные, крышные, осевые вентиляторы, уставки кондиционирования воздуха, установки для рекуперации тепла, вентиляционные принадлежности и воздухораспределительные устройства. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха
Оборудование для вентиляции и кондиционирования воздуха



Компания Schneider Electric- это мощная транснациональная компания, занимающая первое место в мире по производству низковольтного оборудования и компонентов систем автоматизации, в том числе и для интеллектуального здания.

Промышленная автоматика Schneider Electric используется для оптимального управления снабжением электроэнергией административных и промышленных зданий, офисов, бизнес-центров, гостиниц, больниц, торговых центров, спортивных и др. объектов.

Распределительная и пускорегулирующая аппаратура
Электронное оборудование
Системы автоматизации

Наши партнеры:



Noval

Компания Noval (Лихтенштейн), созданная в 1932 году, известна своими рекуперационными теплообменниками, системами промышленной вентиляции и воздушного отопления для помещений с высокими потолками. Noval также производит инсинераторы - системы пиролитического разложения особо опасных твердых и жидких отходов.



BROEN

INTELLIGENT FLOW SOLUTIONS

Компания БРОЕН в России представляет продукцию пяти направлений: запорная арматура для систем теплоснабжения и газораспределения, балансирующая, регулирующая, санитарно-техническая арматура, а также оборудование для лабораторий.



CAREL
Technology & Evolution

Компания Carel (Италия), основанная в 1973 году, предлагает широкий выбор промышленных увлажнителей воздуха, а также электронные контроллеры для систем вентиляции и кондиционирования.



McQuay
International

Компания McQuay International (США) ведет отсчет своей истории с 1872 года. Сегодня компания McQuay International и два ее дочерних предприятия AAF International (воздушные фильтры и продукты для защиты окружающей среды) и J&E Hall (холодильное и морозильное оборудование) образуют AAF-McQuay Inc. Компании принадлежат 11 заводов в США, Великобритании, Италии, Франции, Индонезии, Малайзии и Китае.



Генераторы FG Wilson представляют собой оборудование с газовым или дизельным двигателем, который способен выдерживать повышенные нагрузки. Это устройство промышленной группы надежности с электронным альтернатором (источником переменного тока), электронным регулированием оборотов двигателя, качественной системой выхлопа и водяным охлаждением.